

Filipe Sousa (76639), Hugo Xavier (108180), Lucas Matos (93245), Tiago Fonseca (107266)
Versão deste relatório: **05-06-2023**, v4.0

RELATÓRIO – *INCEPTION BACKLOG*

Visão e âmbito do produto – Backlog

Fase 1

BURDOWN REPORT 1º SPRINT

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

[Como ler este relatório](#)

Sprint

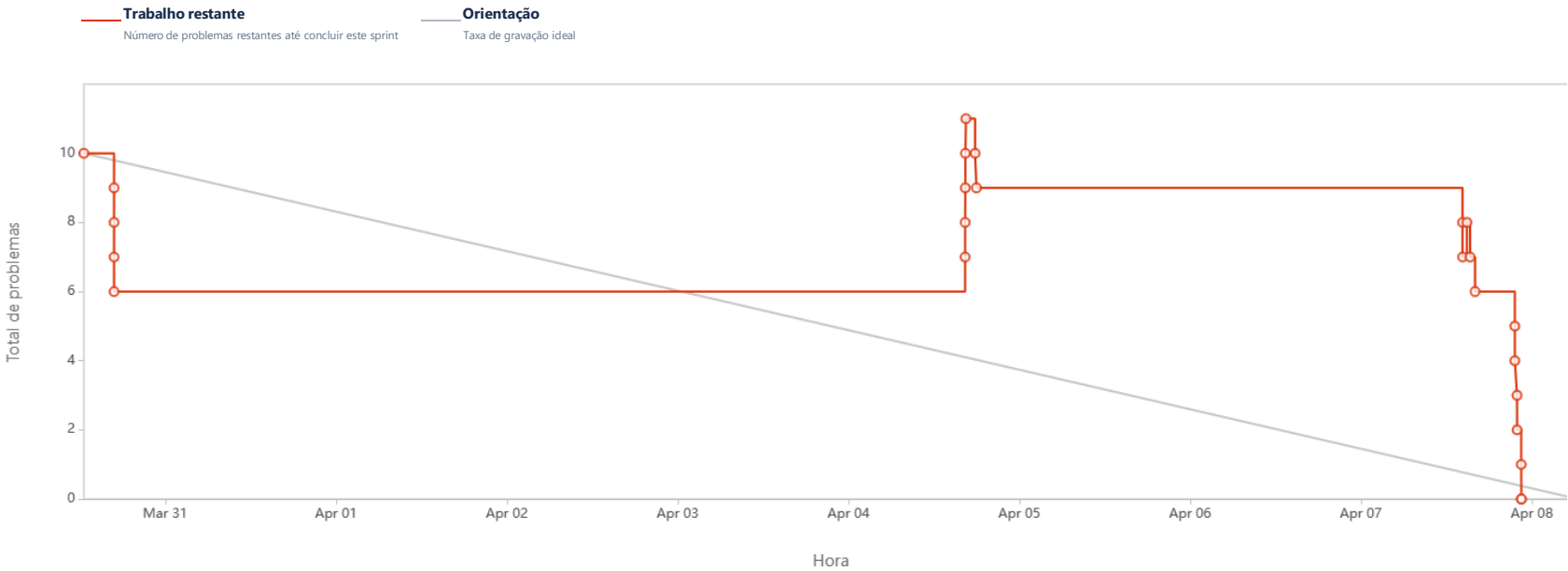
Fase 1

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 30 de março de 2023 - 8 de abril de 2023

Objetivo do sprint - Definir a visão do projeto



Relatório: Fase 1 *Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito [Ver no navegador de problemas](#)

Data	Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Detalhes da alteração de âmbito	Alteração na estimativa
			<input checked="" type="checkbox"/>			
					2023-04-04	ECO-11
					2023-04-04	ECO-12

You're in a team-managed project

Saiba mais

2023-04-04	ECO-13	Realizar a introdução	Problema adicionado ao sprint	1		
		Tarefa	Problema adicionado ao sprint	1		
2023-04-04	ECO-14	Realizar o sumário executivo	Problema adicionado ao sprint	1	✓	
		Tarefa	Problema adicionado ao sprint	1		
		Realizar o controlo de versões			✓	
		Tarefa				
		Declarar as referências e recursos suplementares			✓	
		Tarefa				

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

2023-04-04

ECO-15

Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

✓

Tarefa

Problema adicionado ao sprint

1

2023-04-07

ECO-17

Revisão de Stakeholders

✓

Tarefa

Problema adicionado ao sprint

1

2023-04-07

ECO-15

Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

✓

Tarefa

Problema removido do sprint

-1

2023-04-07

ECO-13

Realizar o controle de versões

✓

Tarefa

Problema removido do sprint

-1

A alocação do sprint aumentou em 4 problemas

Devido a alterações no âmbito: tem 14 problemas para concluir este sprint

Problemas incompletos

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
-------	--------	------------------	------	--------	-------------	--------------------

Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-1	Definir Promotor	Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-2	Definir área de atuação	✓ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-3	Definir Impulso para a mudança (oportunidade)	✓ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-4	Definir ideia/conceito	✓ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-5	Definir Principais Objetivos	✓ Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-6	Definir o posicionamento do produto	✓ Tarefa		CONCLUÍDO	LM	1
ECO-7			ECO-8	Definir as funcionalidades principais		

You're in a team-managed project

Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes	CONCLUÍDO	1							
Tarefa	CONCLUÍDO	1	<input checked="" type="checkbox"/>						



Jira Software

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

ECO-9

Definir stakeholders

✓ Tarefa

CONCLUÍDO

FS

1

ECO-10

Definir limites e exclusões

✓ Tarefa

CONCLUÍDO

FS

1

ECO-11

Realizar a introdução

✓ Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-12

Realizar o sumário executivo

✓ Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-14

Declarar as referências e recursos suplementares

✓ Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-17

Revisão de Stakeholders

✓ Tarefa

CONCLUÍDO

1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de Problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
Não foram concluídos problemas fora do sprint						

BURNUP REPORT 1º SPRINT

ECO
Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

Sprint

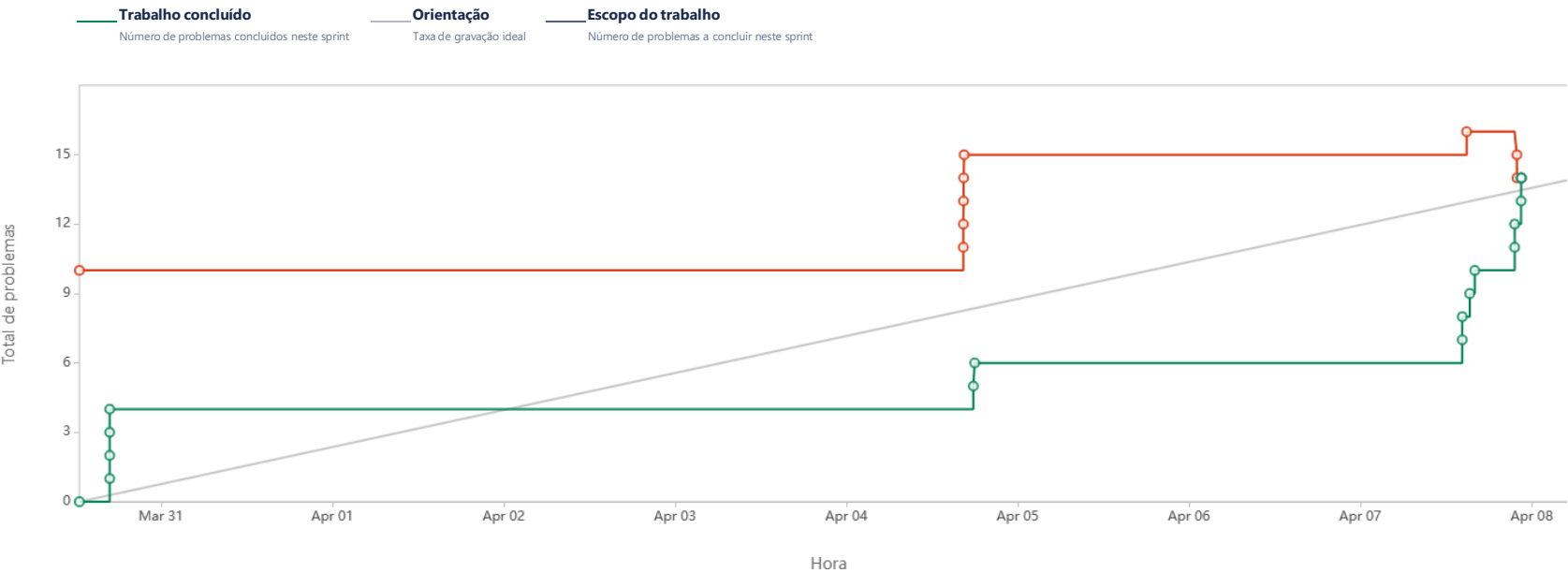
Fase 1

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 30 de março de 2023 - 8 de abril de 2023

Objetivo do sprint - Definir a visão do projeto



Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Thu, Mar 30 2023, 12:33pm	Sprint iniciado	ECO-1 Definir Promotor ECO-2 Definir área de atuação ECO-3 Definir Impulso para a mudança (oportunidade) ECO-4 Definir ideia/conceito ECO-5 Definir Principais Objetivos ECO-6 Definir o posicionamento do produto ECO-7 Definir as funcionalidades principais ECO-8 Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes ECO-9 Definir stakeholders ECO-10 Definir limites e exclusões	0	10

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

4:48pm

Thu, Mar 30 2023, 4:48pm

Problema concluído

ECO-3 Definir Impulso para a mudança (oportunidade)

2 → 3

10

4:48pm

Thu, Mar 30 2023, 4:48pm

Problema concluído

ECO-4 Definir ideia/conceito

3 → 4

10

4:22pm

Tue, Apr 04 2023, 4:22pm

Adicionado ao sprint

ECO-11 Realizar a introdução

4

10 → 11

4:23pm

Tue, Apr 04 2023, 4:23pm

Estimativa atualizada

ECO-12 Realizar o sumário executivo

4

11

4:23pm

Tue, Apr 04 2023, 4:23pm

Adicionado ao sprint

ECO-12 Realizar o sumário executivo

4

11 → 12

4:24pm

Tue, Apr 04 2023, 4:24pm

Estimativa atualizada

ECO-13 Realizar o controle de versões

4

12

4:24pm

Tue, Apr 04 2023, 4:24pm

Adicionado ao sprint

ECO-13 Realizar o controle de versões

4

12 → 13

4:25pm

Tue, Apr 04 2023, 4:25pm

Adicionado ao sprint

ECO-14 Declarar as referências e recursos suplementares

4

13 → 14

4:29pm

Tue, Apr 04 2023, 4:29pm

Estimativa atualizada

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

4

14

4:29pm

Tue, Apr 04 2023, 4:29pm

Adicionado ao sprint

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

4

14 → 15

5:46pm

Tue, Apr 04 2023, 5:46pm

Problema concluído

ECO-5 Definir Principais Objetivos

4 → 5

15

5:58pm

Tue, Apr 04 2023, 5:58pm

Problema concluído

ECO-6 Definir o posicionamento do produto

5 → 6

15

2:16pm

Fri, Apr 07 2023, 2:16pm

Problema concluído

ECO-9 Definir stakeholders

6 → 7

15

2:16pm

Fri, Apr 07 2023, 2:16pm

Problema concluído

ECO-10 Definir limites e exclusões

7 → 8

15

2:52pm

Fri, Apr 07 2023, 2:52pm

Estimativa atualizada

ECO-17 Revisão de Stakeholders

8

15

2:52pm

Fri, Apr 07 2023, 2:52pm

Adicionado ao sprint

ECO-17 Revisão de Stakeholders

8

15 → 16

3:19pm

Fri, Apr 07 2023, 3:19pm

Problema concluído

ECO-7 Definir as funcionalidades principais

8 → 9

16

4:01pm

Fri, Apr 07 2023, 4:01pm

Problema concluído

ECO-8 Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes

9 → 10

16

9:36pm

Fri, Apr 07 2023, 9:36pm

Problema concluído

ECO-11 Realizar a introdução

10 → 11

16

9:36pm

Fri, Apr 07 2023, 9:36pm

Problema concluído

ECO-12 Realizar o sumário executivo

11 → 12

16

9:55pm

Fri, Apr 07 2023, 9:55pm

Removido do sprint

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

12

16 → 15

9:55pm

Fri, Apr 07 2023, 9:55pm

Removido do sprint

ECO-13 Realizar o controle de versões

12

15 → 14

10:30pm

Fri, Apr 07 2023, 10:30pm

Problema concluído

ECO-14 Declarar as referências e recursos suplementares

12 → 13

14

[← Voltar para o projeto](#)

Visão geral

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Sprint concluído

- ECO-1 Definir Promotor
- ECO-2 Definir área de atuação
- ECO-3 Definir Impulso para a mudança (oportunidade)
- ECO-4 Definir ideia/conceito
- ECO-5 Definir Principais Objetivos
- ECO-6 Definir o posicionamento do produto
- ECO-7 Definir as funcionalidades principais
- ECO-8 Definir o âmbito inicial e incrementos subsequentes
- ECO-9 Definir stakeholders
- ECO-10 Definir limites e exclusões
- ECO-11 Realizar a introdução
- ECO-12 Realizar o sumário executivo
- ECO-14 Declarar as referências e recursos suplementares
- ECO-17 Revisão de Stakeholders

14

14

BURDOWN REPORT 2º SPRINT

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

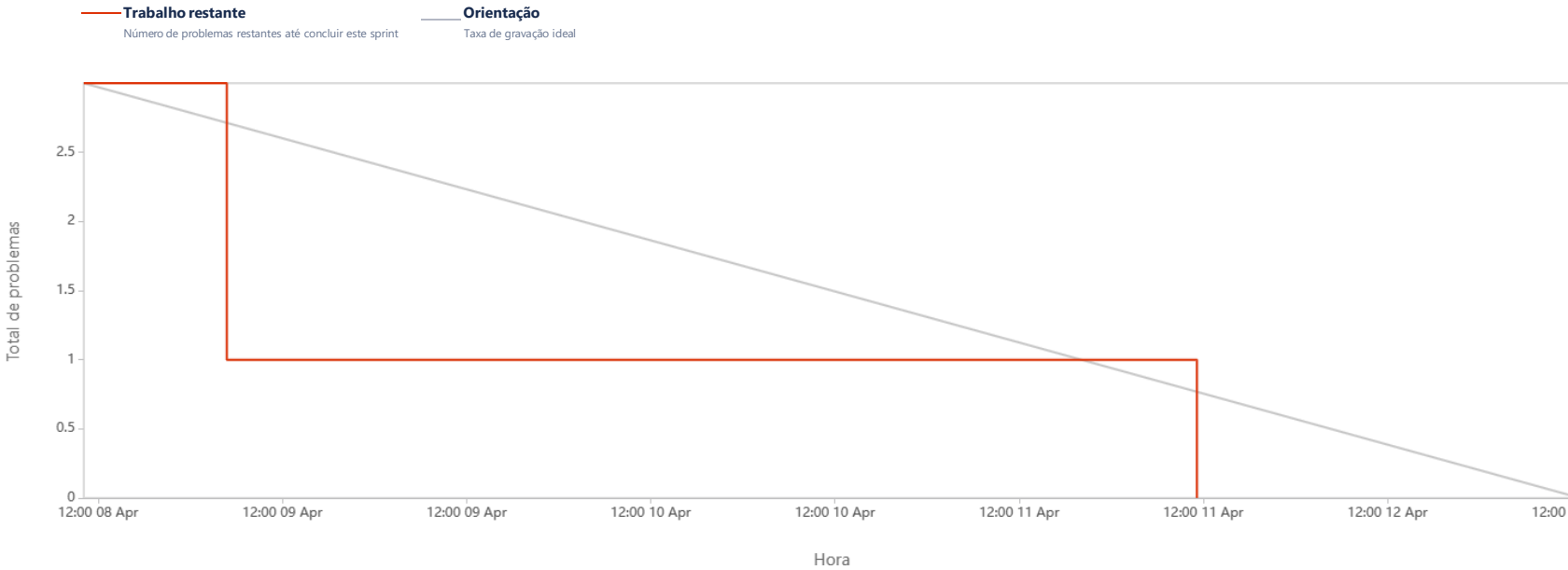
Sprint

Fase 1 - Revisão

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 8 de abril de 2023 - 12 de abril de 2023



Relatório: Fase 1 - Revisão

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

[Ver no navegador de problemas](#)

Data	Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Detalhes da alteração de âmbito	Alteração na estimativa
------	-------	--------	------------------	------	---------------------------------	-------------------------

You're in a team-managed project

Saiba mais

<https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown>

1/2

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Problemas incompletos

Categoria

Resumo

Tipode problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

Categoria

Resumo

Tipode problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

ECO-18

Revisão do Relatório

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-15

Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-13

Realizar o controle de versões

Tarefa

CONCLUÍDO

1

Problemas concluídos fora do sprint

Categoria

Resumo

Tipode problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

Não foram concluídos problemas fora do sprint

You're in a team-managed project

Ver no navegador de problemas

BURNUP REPORT 2º SPRINT

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

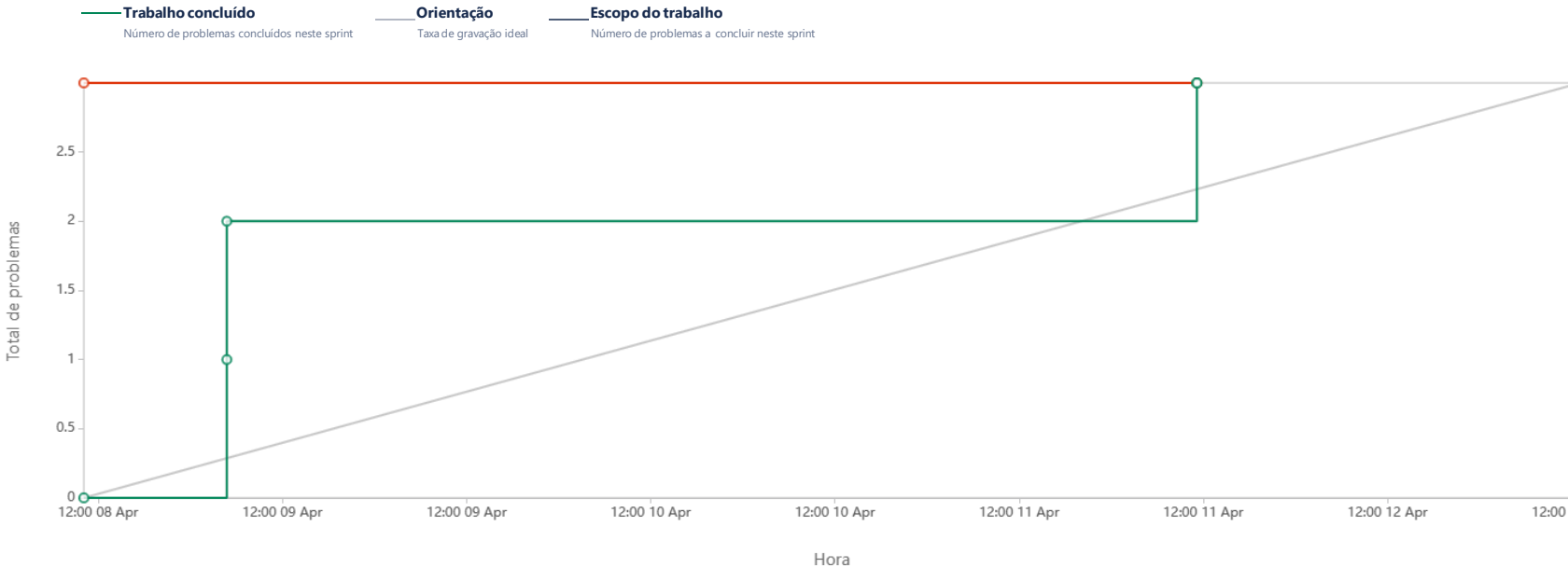
Sprint

Fase 1 - Revisão

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 8 de abril de 2023 - 12 de abril de 2023



Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Sat, Apr 08 2023, 11:04am	Sprint iniciado	ECO-18 Revisão do Relatório ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog ECO-13 Realizar o controle de versões	0	3
Sat, Apr 08 2023, 8:22pm	Problema concluído	ECO-18 Revisão do Relatório	0 → 1	3
Sat, Apr 08 2023, 8:23pm	Problema concluído	ECO-13 Realizar o controle de versões	1 → 2	3
Tue, Apr 11 2023, 11:35am	Problema concluído	ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	2 → 3	3

You're in a team-managed project

Saiba mais

<https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burnup>

1/2

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Rel^atórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

11:35am

Sprint concluído

ECO-15 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog

ECO-13 Realizar o controle de versões

3

3

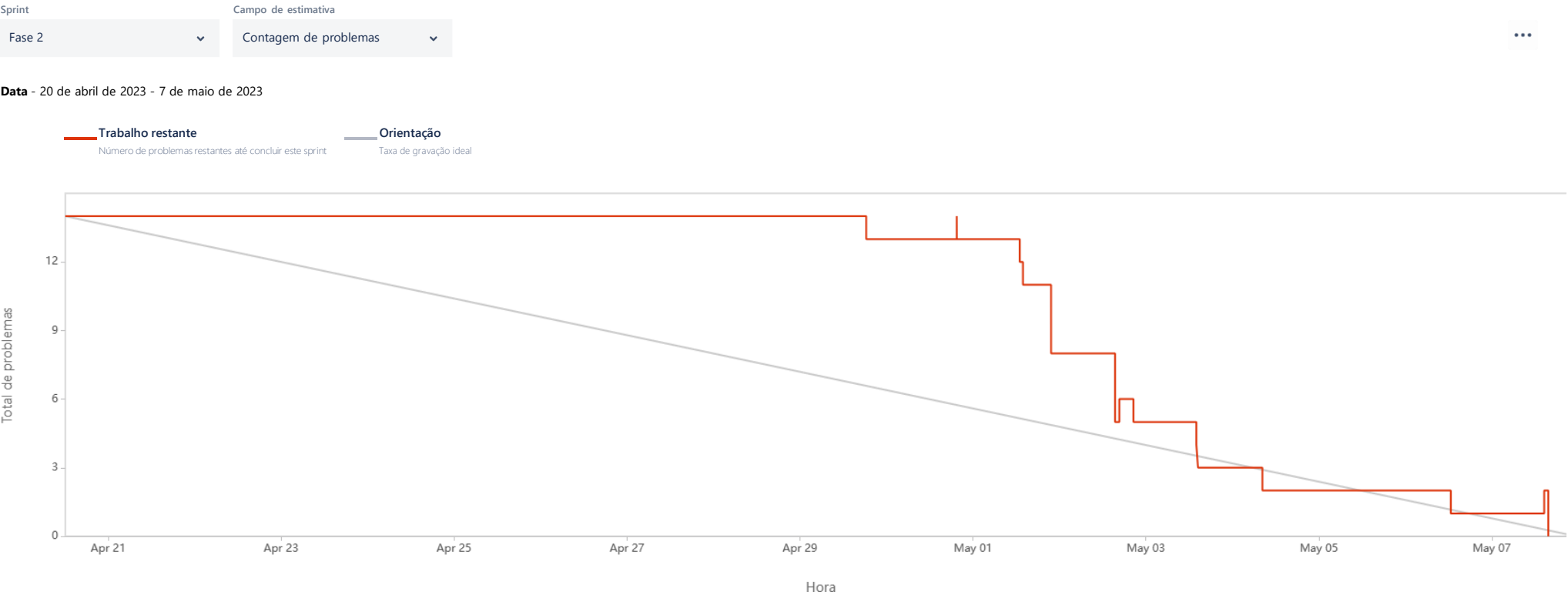
Fase 2

BURDOWN REPORT 1º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório



Relatório: Fase 2

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data	Chave	Resumo	Tipo de problema	Alteração na estimativa
2023-04-30	ECO-34	Realizar o mapa de conceitos do domínio	Tarefa	1

Your sprint commitment has increased by 1 issue

Devido a alterações no âmbito: tem 15 problemas para concluir este sprint

Problemas incompletos



Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

[Ver no navegador de problemas](#)

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-20	Realizar a Introdução	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	HR	1
ECO-21	Realizar o Sumário Executivo	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	HR	1
ECO-22	Realizar o Controlo de Versões	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-23	Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-24	Declarar as Referências e Recursos Suplementares	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	HR	1
ECO-25	Definir Novos Processos de Trabalho	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-26	Modelar Ciclo de Vida	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-27	Modelar Atores	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-28	Modelar os Casos de Utilização - visão geral	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-29	Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-30	Declarar as Regras do Negócio	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	LM	1
ECO-31	Declarar os Requisitos não Funcionais	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	LM	1
ECO-32	Realizar Protótipo Exploratório	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-33	Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-34	Realizar o mapa de conceitos do domínio	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1

Problemas concluídos fora do sprint

BURNUP REPORT 1º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

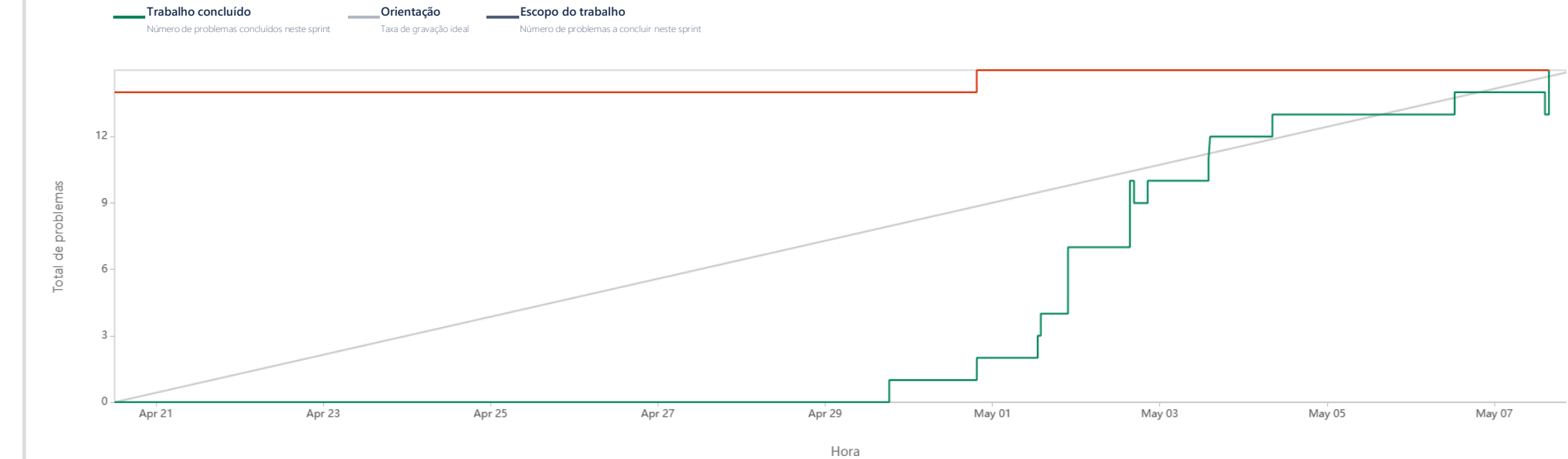
Sprint

Fase 2 ▾

Campo de estimativa

Contagem de problemas ▾

Data - 20 de abril de 2023 - 7 de maio de 2023



Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Thu, Apr 20 2023, 12:07pm	Sprint iniciado	ECO-20 Realizar a Introdução		
		ECO-21 Realizar o Sumário Executivo		
		ECO-22 Realizar o Controlo de Versões		
		ECO-23 Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos		
		ECO-24 Declarar as Referências e Recursos Suplementares		
		ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho		
		ECO-26 Modelar Ciclo de Vida		
		ECO-27 Modelar Atores		
		ECO-28 Modelar os Casos de Utilização - visão geral		
		ECO-29 Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização		
Sat, Apr 29 2023, 6:23pm	Problema concluído	ECO-30 Declarar as Regras do Negócio		
		ECO-31 Declarar os Requisitos não Funcionais		
		ECO-32 Realizar Protótipo Exploratório		
		ECO-33 Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização		
		ECO-26 Modelar Ciclo de Vida		
			0	14
			0 → 1	14



Sun, Apr 30 2023, 7:30pm	Adicionado ao sprint	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	1	14 → 15
Sun, Apr 30 2023, 7:32pm	Problema concluído	ECO-27 Modelar Atores	1 → 2	15
Mon, May 01 2023, 1:00pm	Problema concluído	ECO-28 Modelar os Casos de Utilização - visão geral	2 → 3	15
Mon, May 01 2023, 1:53pm	Problema concluído	ECO-29 Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização	3 → 4	15
Mon, May 01 2023, 9:41pm	Problema concluído	ECO-23 Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos	4 → 5	15
Mon, May 01 2023, 9:41pm	Problema concluído	ECO-33 Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização	5 → 6	15
Mon, May 01 2023, 9:41pm	Problema concluído	ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho	6 → 7	15
Tue, May 02 2023, 3:27pm	Problema concluído	ECO-21 Realizar o Sumário Executivo	7 → 8	15
Tue, May 02 2023, 3:27pm	Problema concluído	ECO-20 Realizar a Introdução	8 → 9	15
Tue, May 02 2023, 3:27pm	Problema concluído	ECO-24 Declarar as Referências e Recursos Suplementares	9 → 10	15
Tue, May 02 2023, 4:37pm	Problema reaberto	ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho	10 → 9	15
Tue, May 02 2023, 8:33pm	Problema concluído	ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho	9 → 10	15
Wed, May 03 2023, 2:00pm	Problema concluído	ECO-31 Declarar os Requisitos não Funcionais	10 → 11	15
Wed, May 03 2023, 2:27pm	Problema concluído	ECO-30 Declarar as Regras do Negócio	11 → 12	15
Thu, May 04 2023, 8:19am	Problema concluído	ECO-32 Realizar Protótipo Exploratório	12 → 13	15
Sat, May 06 2023, 12:37pm	Problema concluído	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	13 → 14	15
Sun, May 07 2023, 2:32pm	Problema reaberto	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	14 → 13	15
Sun, May 07 2023, 3:41pm	Problema concluído	ECO-34 Realizar o mapa de conceitos do domínio	13 → 14	15
Sun, May 07 2023, 3:41pm	Problema concluído	ECO-22 Realizar o Controle de Versões	14 → 15	15
Sun, May 07 2023, 3:44pm	Sprint concluído	ECO-20 Realizar a Introdução	15	15
		ECO-21 Realizar o Sumário Executivo		
		ECO-22 Realizar o Controle de Versões		
		ECO-23 Declarar a Estratégia de Determinação dos Requisitos		
		ECO-24 Declarar as Referências e Recursos Suplementares		
		ECO-25 Definir Novos Processos de Trabalho		
		ECO-26 Modelar Ciclo de Vida		
		ECO-27 Modelar Atores		
		ECO-28 Modelar os Casos de Utilização - visão geral		
		ECO-29 Declarar a Relação dos Conceitos com os Casos de Utilização		
		ECO-30 Declarar as Regras do Negócio		
		ECO-31 Declarar os Requisitos não Funcionais		
		ECO-32 Realizar Protótipo Exploratório		
		ECO-33 Definir as Tecnologias Potenciadoras e Ambiente de Utilização		

BURNDOWN REPORT 2º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório



Relatório: Fase 2 - Revisão

*Problema acrescentado após o início do sprint

Ver no navegador de problemas

Registo de alterações de âmbito

Data ▴	Chave ▾	Resumo ▾	Tipo de problema ▾ Epic ▾	Detalhes da alteração de âmbito ▾	Alteração na estimativa
--------	---------	----------	---------------------------	-----------------------------------	-------------------------





Problemas incompletos

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
<div></div> <div>Todos os problemas no sprint foram concluídos</div>						

Problemas concluídos

[Ver no navegador de problemas](#)

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-35	Revisão do Relatório	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-36	Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-37	Realizar o controle de versões	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
<div></div> <div>Não foram concluídos problemas fora do sprint</div>						

BURNUP REPORT 2º SPRINT

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

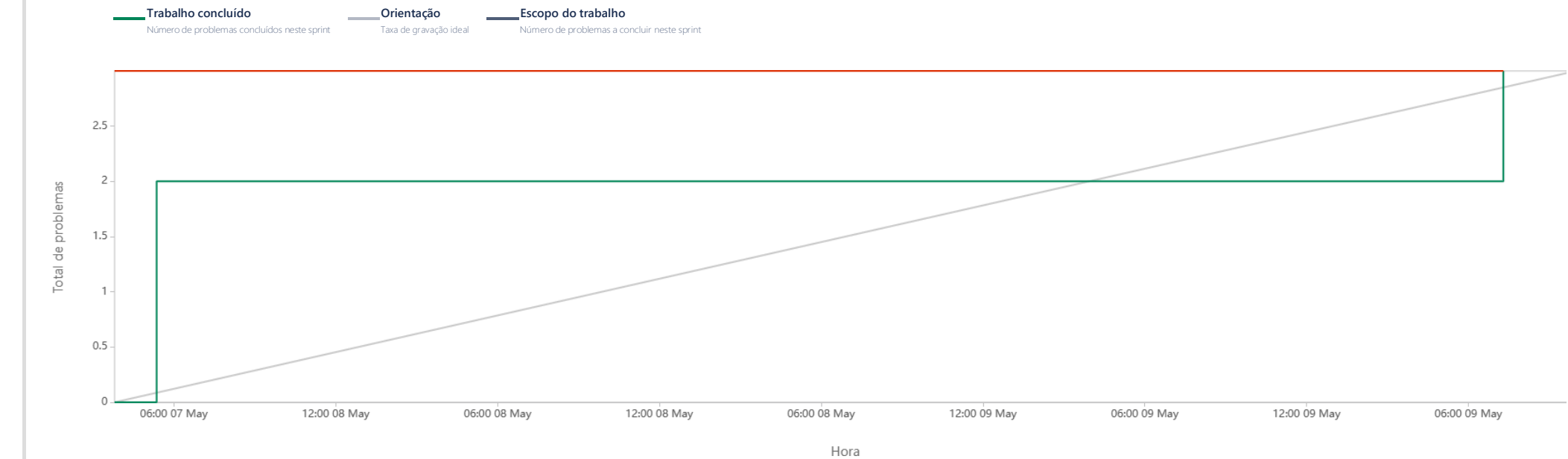
Sprint

Fase 2 - Revisão

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 7 de maio de 2023 - 9 de maio de 2023



Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Sun, May 07 2023, 3:48pm	Sprint iniciado	ECO-35 Revisão do Relatório ECO-36 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog ECO-37 Realizar o controle de versões	0	3
Sun, May 07 2023, 5:21pm	Problema concluído	ECO-35 Revisão do Relatório	0 → 1	3
Sun, May 07 2023, 5:21pm	Problema concluído	ECO-37 Realizar o controle de versões	1 → 2	3
Tue, May 09 2023, 7:18pm	Problema concluído	ECO-36 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	2 → 3	3



Fase 3

BURNDOWN REPORT 1º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Saiba mais

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório

Sprint

Fase 3 - Incremento 1

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 14 de maio de 2023 - 23 de maio de 2023

Trabalho restante

Número de problemas restantes até concluir este sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Total de problemas

12

9

6

3

0

May 15

May 17

May 19

May 21

May 23

Hora

Relatório: Fase 3 - Incremento 1

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Detalhes da alteração de âmbito

Alteração na estimativa

Jira Software

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Problemas incompletos

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Estado

Responsável

Total de problemas

ECO-38

Realizar a Introdução

Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-39

Fazer o Sumário Executivo

Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-40

Declarar os Recursos Suplementares

Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-41

Definir os Objetivos Gerais

Tarefa

CONCLUÍDO

HR

1

ECO-42

Declarar os Requisitos com Impacto na Arquitetura

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-43

Declarar as Decisões e Justificação

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-44

Realizar a Arquitetura do Software

Tarefa

CONCLUÍDO

FS

1

ECO-45

Realizar a Arquitetura Física de Instalação

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-46

Realizar os Casos de Utilização no Incremento 1

Tarefa

CONCLUÍDO

1

ECO-47

Declarar as Histórias de Utilização Selecionadas no Incremento 1

Tarefa

CONCLUÍDO

LM

1

ECO-48

Definir a Estratégia e Estado da Implementação

Tarefa

CONCLUÍDO

LM

1

ECO-53

Declarar o Pacote: compra online

Tarefa

CONCLUÍDO

FS

1

ECO-54

Definir os CaU

Tarefa

CONCLUÍDO

FS

1

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

ECO-55

Realizar o Controle de Versões

Tarefa

concluído

100%

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
<div><div></div><div>Não foram concluídos problemas fora do sprint</div></div>						

https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown?source=overview

3/3

BURNUP REPORT 1º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

Sprint

Fase 3 - Incremento 1

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 14 de maio de 2023 - 23 de maio de 2023

Trabalho concluído

Número de problemas concluídos neste sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Escopo do trabalho

Número de problemas a concluir neste sprint

Total de problemas

12

9

6

3

0

May 15

May 17

May 19

May 21

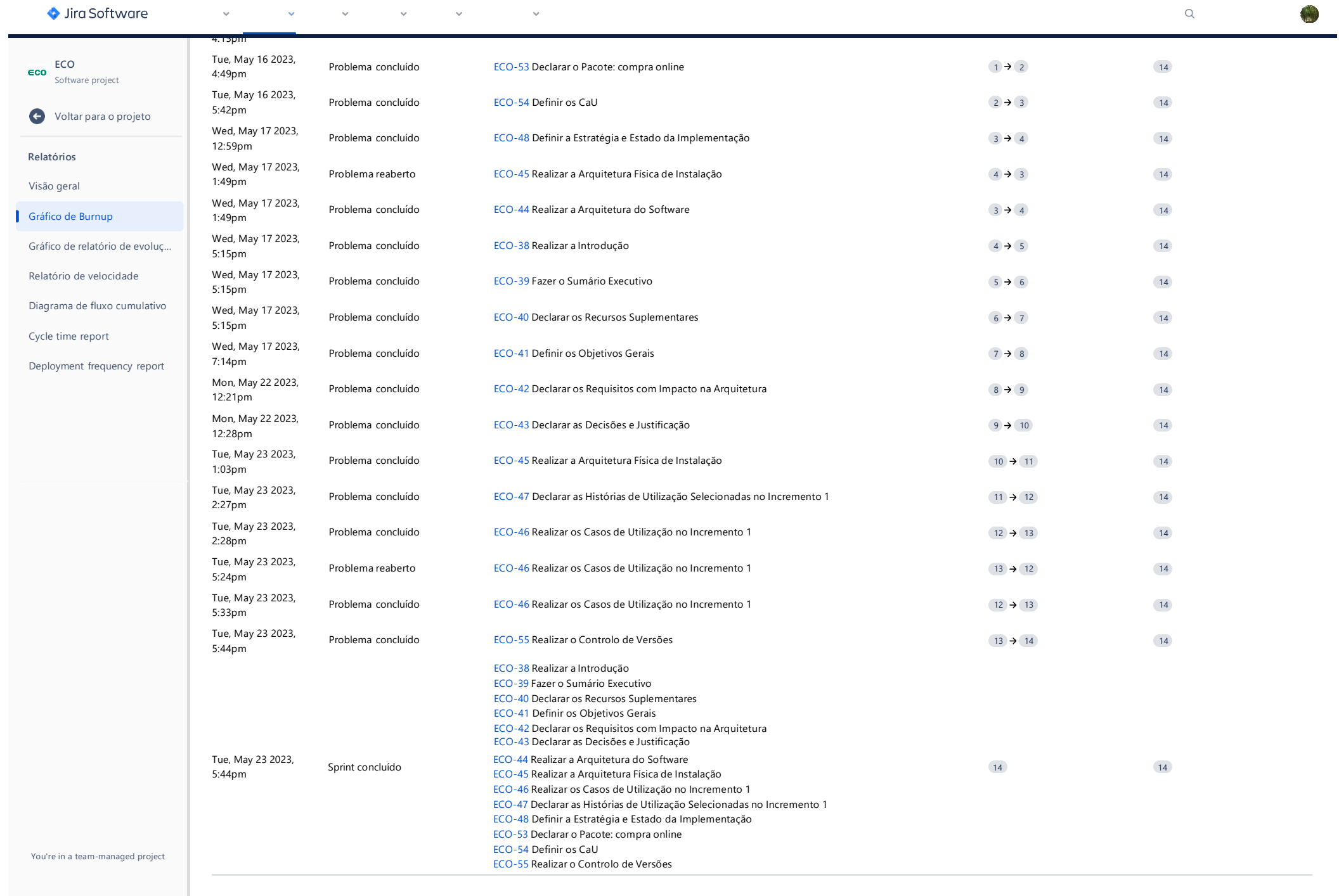
May 23

Hora

Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Sun, May 14 2023, 12:16pm	Sprint iniciado	ECO-38 Realizar a Introdução		
		ECO-39 Fazer o Sumário Executivo		
		ECO-40 Declarar os Recursos Suplementares		
		ECO-41 Definir os Objetivos Gerais		
		ECO-42 Declarar os Requisitos com Impacto na Arquitetura		
		ECO-43 Declarar as Decisões e Justificação		
		ECO-44 Realizar a Arquitetura do Software		
		ECO-45 Realizar a Arquitetura Física de Instalação		
		ECO-46 Realizar os Casos de Utilização no Incremento 1		
		ECO-47 Declarar as Histórias de Utilização Seleccionadas no Incremento 1		
		ECO-48 Definir a Estratégia e Estado da Implementação		
		ECO-53 Declarar o Pacote: compra online		
		ECO-54 Definir os CaU		
		ECO-55 Realizar o Controlo de Versões		

You're in a team-managed project

Saiba mais



BURNDOWN REPORT 2º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório

Sprint

Fase 3 - Revisão

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 23 de maio de 2023 - 2 de junho de 2023

Trabalho restante

Número de problemas restantes até concluir este sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Total de problemas

1.5

1

0.5

0

May 25

May 27

May 29

May 31

Jun 01

Hora

Relatório: Fase 3 - Revisão

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Detalhes da alteração de âmbito

Alteração na estimativa

You're in a team-managed project

Saiba mais

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Problemas incompletos

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
<div><div></div><div>Todos os problemas no sprint foram concluídos</div></div>						

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-56	Revisão do Relatório	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	<div></div>	1
ECO-57	Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	<div></div>	1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
<div><div></div><div>Não foram concluídos problemas fora do sprint</div></div>						

BURNUP REPORT 2º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Saiba mais

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

Sprint

Fase 3 - Revisão

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 23 de maio de 2023 - 2 de junho de 2023

Trabalho concluído

Número de problemas concluídos neste sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Escopo do trabalho

Número de problemas a concluir neste sprint

Total de problemas

1.5

1

0.5

0

May 25

May 27

May 29

May 31

Jun 01

Hora

Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Tue, May 23 2023, 5:47pm	Sprint iniciado	ECO-56 Revisão do Relatório ECO-57 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	0	2
Tue, May 23 2023, 6:45pm	Problema concluído	ECO-56 Revisão do Relatório	0 → 1	2
Tue, May 23 2023, 6:45pm	Problema concluído	ECO-57 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	1 → 2	2
Tue, May 23 2023, 6:45pm	Sprint concluído	ECO-56 Revisão do Relatório ECO-57 Estruturar o documento para o sistema de gestão do backlog	2	2

Fase 4

BURNDOWN REPORT 1º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Saiba mais

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório

Sprint

Fase 4 - Apresentação

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 31 de maio de 2023 - 31 de maio de 2023

Trabalho restante

Número de problemas restantes até concluir este sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Total de problemas

3

2

1

0

01:00 31 May

02:00 31 May

03:00 31 May

04:00 31 May

05:00 31 May

06:00 31 May

07:00 31 May

08:00 31 May

09:00 31 May

Hora

Relatório: Fase 4 - Apresentação

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Detalhes da alteração de âmbito

Alteração na estimativa

https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown?source=overview

1/3

Jira Software

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Não houve alterações no âmbito deste sprint

Todos os problemas no sprint foram concluídos

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-58	Identificar a transformação digital	Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-59	Identificar o produto (conceito)	Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-60	Identificar o incremento implementado	Tarefa		CONCLUÍDO		1
ECO-61	Relatar a gestão do trabalho e lições aprendidas	Tarefa		CONCLUÍDO		1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
-------	--------	------------------	------	--------	-------------	--------------------

You're in a team-managed project

You're in a team-managed project

Não foram concluídos problemas fora do sprint

BURNUP REPORT 1º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Saiba mais

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

Sprint

Fase 4 - Apresentação

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 31 de maio de 2023 - 31 de maio de 2023

Trabalho concluído

Número de problemas concluídos neste sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Escopo do trabalho

Número de problemas a concluir neste sprint

Total de problemas

Hora

01:00 31 May

02:00 31 May

03:00 31 May

04:00 31 May

05:00 31 May

06:00 31 May

07:00 31 May

08:00 31 May

09:00 31 May

Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Wed, May 31 2023, 12:52pm	Sprint iniciado	ECO-58 Identificar a trasnformação digital ECO-59 Identificar o produto (conceito) ECO-60 Identificar o incremento implementado ECO-61 Relatar a gestão do trabalho e lições aprendidas	0	4
Wed, May 31 2023, 1:15pm	Problema concluído	ECO-61 Relatar a gestão do trabalho e lições aprendidas	0 → 1	4
Wed, May 31 2023, 1:15pm	Problema concluído	ECO-60 Identificar o incremento implementado	1 → 2	4
Wed, May 31 2023, 1:15pm	Problema concluído	ECO-59 Identificar o produto (conceito)	2 → 3	4
Wed, May 31 2023, 1:15pm	Problema concluído	ECO-58 Identificar a trasnformação digital	3 → 4	4

You're in a team-managed project

4

BURNDOWN REPORT 2º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Saiba mais

Projetos / ECO / Relatórios

Gráfico de relatório de evolução de sprint

Como ler este relatório

Sprint

Fase 4

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 3 de junho de 2023 - 5 de junho de 2023

Trabalho restante

Número de problemas restantes até concluir este sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Total de problemas

4

3

2

1

0

06:00 03 Jun

12:00 04 Jun

06:00 04 Jun

12:00 04 Jun

06:00 04 Jun

12:00 05 Jun

06:00 05 Jun

12:00 05 Jun

Hora

Relatório: Fase 4

*Problema acrescentado após o início do sprint

Registo de alterações de âmbito

Ver no navegador de problemas

Data

Chave

Resumo

Tipo de problema

Epic

Detalhes da alteração de âmbito

Alteração na estimativa

You're in a team-managed project

Saiba mais

https://lucaspmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown?source=overview

1/3

Jira Software

ECO
Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

Problemas incompletos

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
<div></div> <div>Todos os problemas no sprint foram concluídos</div>						

Problemas concluídos

Ver no navegador de problemas

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
ECO-62	Casos de Utilização no incremento 2	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-63	Histórias de Utilização Seleccionadas	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	FS	1
ECO-64	Aceitação e garantia de qualidade	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	LM	1
ECO-65	Estado da Implementação	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO	HR	1
ECO-66	Finalização da Implementação Exploratória	<input checked="" type="checkbox"/> Tarefa		CONCLUÍDO		1

Problemas concluídos fora do sprint

Chave	Resumo	Tipo de problema	Epic	Estado	Responsável	Total de problemas
<div></div> <div>Não foram concluídos problemas fora do sprint</div>						

You're in a team-managed project

https://lucasmatos7.atlassian.net/jira/software/projects/ECO/boards/1/reports/burndown?source=overview

2/3



[← Voltar para o projeto](#)

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

BURNUP REPORT 2º SPRINT

Jira Software

Your work

Projetos

Filtros

Painéis

Teams

Aplicações

Criar

ECO

Software project

Voltar para o projeto

Relatórios

Visão geral

Gráfico de Burnup

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project

Saiba mais

Projetos / ECO / Relatórios

Relatório de "burnup"

Como ler este relatório

Sprint

Fase 4

Campo de estimativa

Contagem de problemas

Data - 3 de junho de 2023 - 5 de junho de 2023

Trabalho concluído

Número de problemas concluídos neste sprint

Orientação

Taxa de gravação ideal

Escopo do trabalho

Número de problemas a concluir neste sprint

Total de problemas

Hora

Data	Evento	Problema	Concluído	Âmbito
Sat, Jun 03 2023, 1:55pm	Sprint iniciado	ECO-62 Casos de Utilização no incremento 2 ECO-63 Histórias de Utilização Seleccionadas ECO-64 Aceitação e garantia de qualidade ECO-65 Estado da Implementação ECO-66 Finalização da Implementação Exploratória	0	5
Sun, Jun 04 2023, 1:31pm	Problema concluído	ECO-66 Finalização da Implementação Exploratória	0 → 1	5
Sun, Jun 04 2023, 4:45pm	Problema concluído	ECO-62 Casos de Utilização no incremento 2	1 → 2	5
Sun, Jun 04 2023, 4:46pm	Problema concluído	ECO-63 Histórias de Utilização Seleccionadas	2 → 3	5
Sun, Jun 04 2023, 8:53pm	Problema concluído	ECO-65 Estado da Implementação	3 → 4	5



Mon, Jun 05 2023,
5:25pm

Sprint concluído

- ECO-62 Casos de Utilização no incremento 2
- ECO-63 Histórias de Utilização Selecionadas
- ECO-64 Aceitação e garantia de qualidade
- ECO-65 Estado da Implementação
- ECO-66 Finalização da Implementação Exploratória

9

[← Voltar para o projeto](#)

Visão geral

Gráfico de relatório de evoluç...

Relatório de velocidade

Diagrama de fluxo cumulativo

Cycle time report

Deployment frequency report

You're in a team-managed project